

# Fiche produit

Article n° 96.032.4353.1

## Connecteur RST20I3S S1 ZRY V SW

RST 20i3/2 connecteur de séparation, 3 pôles, mâle, connexion à vis, application 250V, 20A, pour câble de diamètre 10-14mm, codage couleur noir, couleur du boîtier noir



Article n°	96.032.4353.1
EAN	4049088039447
Unité de commande	100 Piece(s)

## certificats/approbations











## Données techniques

## Remarque

Remarque	

## général

Courant nominal	20 A
Tension nominal	250 V
Tension nominale d'impultion	4 kV
Décharge de traction	Oui
Degré de pollution	3
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	noir
Marquage des pôles	L, N, PE
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	noir

#### données de connection

Diamètre du câble max.	14 mm
Diamètre du câble	10 mm
section du connecteur solide	2,5 mm <sup>2</sup>
section solide 2	0,75 mm²
section solide 3	2,5
pour les pièces à souder	2,5 mm <sup>2</sup>
Section multifilaire 2	0,75 mm²
Section multifilaire 3	2,5
terminaison par pôle	1
3 pôles max. 20A, 4 pôles max. 5A	0,75 mm²
Raccordement multicouches	2,5 mm <sup>2</sup>
longueur de dénudage	40,5 mm
Longueur de la bande de fil	8 mm

#### Model

Model	Fiche



Type de connexion	Connexion à vis
Degré de protection (IP)	IP66/68 (3m;2h) /IP69

## matériel

matière du boîtier	Polyamide
Sans halogène	Oui
matériau de contact	CuZn
résistance au feu	0,493 kWh
Isolation des composants à température continue	100 °C
Finition de surface	Plaqué argent

#### Dimensions

Longueur	93 mm
largeur	59 mm
hauteur	38 mm

# Dessin technique

